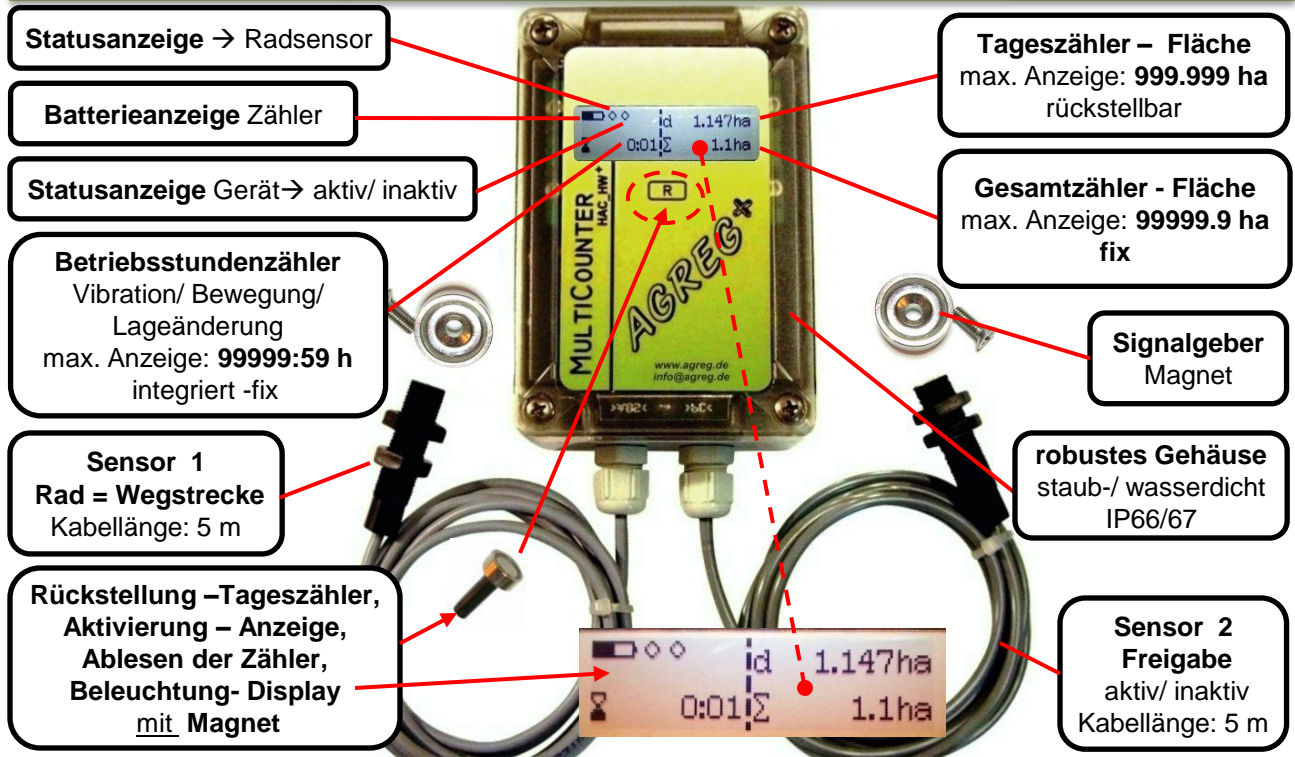


Hektarzähler

Rad/ Walze – Freigabe
+ integriertem Betriebsstundenzähler

HAC_HW +



Hektarzähler für Anbaugeräte => Boden- und Grünlandbearbeitung
Güllewagen => Schleppschlauch, Streubreite = ausgebrachte Fläche
Stallungstreuer => Streubreite = ausgebrachte Fläche
Sensor 1 → bedrahtet => Rad des Zugfahrzeuges bzw. Rad des Arbeitsgerätes
Sensor 2 → bedrahtet => Montage am Arbeitsgerät/ Fahrzeug → Zählung aktiv/ inaktiv
+ Betriebsstundenzähler: Vibration/ Bewegung/ Lageänderung für die gesamte Zeit!

Anwendung: Anbau an Geräte, Fahrzeuge und Maschinen von Herstellern und Endkunden zur Registrierung und exakten Abrechnung der bearbeiteten Fläche und der Arbeitszeit bei überbetrieblichen Einsatz - Maschinenring – Lohnarbeiten – Verleih!

- Maße: 140 x 82 x 55 mm; Gewicht: 600 Gramm
- Batteriebetrieb 2 x AA-LR6-CR6-Mignonzellen
- einfache Montage, Programmierung und Bedienung
- staub - u. wasserdicht (IP66/67), robust für Außeneinsatz - Arbeitstemperaturbereich: -18°C bis +50°C
- Batterieanzeige mit Warnmeldung - Batteriewechsel Zähler, Standby nach 1 Minute Inaktivität
- 1 Anbaugerät/ Fahrzeug – max. Arbeitsbreite 30 m programmierbar
- beleuchtetes Display zum Ablesen der Zähler bei Dunkelheit mit Magnet auf „R“
- **Tages-/ Kundenzähler** für **Fläche** (ha) - rückstellbar!
- **Gesamtzähler** für **Fläche** (ha) - nicht rückstellbar => manipulationsicher!
- **Betriebsstundenzähler (BSZ)** - nicht rückstellbar => manipulationsicher!

AGREG GmbH
Ulmenstraße 5
D- 83339 Chieming
Tel. +49(0)8664/318244
Fax: +49(0)8664/2393099
E-mail: info@agreg.de

AGREG